



دانشگاه علوم پزشکی قزوین
دانشکده دندانپزشکی

پایان نامه
جهت اخذ درجه دکترای دندانپزشکی

موضوع
ارزیابی روشهای قالبگیری و نحوه ساخت پروتز کامل توسط
دندانپزشکان عمومی شهر قزوین در سال ۸۰-۷۹

استاد راهنما
جناب آقای دکتر عباس آذری

نگارش
مهرداد جهانیان

چکیده

این تحقیق شامل توزیع یک پرسشنامه مشتمل بر ۲۱ سؤال بین کلیه دندانپزشکان عمومی شهر قزوین بود که با روش مراجعه حضوری به مطب آنان انجام شد. کل دندانپزشکان ۵۲ نفر بودند که ۲ نفر همکاری نکردند و کل نمونه‌ها ۵۰ نفر شد.

سؤالات بگونه‌ای طراحی شده بود که امکان کشف جوابهای غیرواقعی وجود داشت. تعدادی از نتایج

نسبت مردان شاغل به زنان خیلی بیشتر بود (۸۲٪ مرد، ۱۸٪ زن)

جامعه دندانپزشکی شهر هم تازه کار است و هم جوان (از ۵۰ داندانپزشک ۵۶٪ در دوره ۱۰ ساله ۷۹-۷۰ فارغ‌التحصیل شده‌اند) که نشانه موج شدید افزایش داندانپزشکان در ده ساله اخیر است. و نشانه ظرفیت خیلی زیاد پذیرش دانشجو در رشته دندانپزشکی است.

جالب توجه اینکه در شهر قزوین هیچ دندانپزشکی بیش از سه دست دندان در ماه نمی‌سازد که نشانه اینستکه اکثریت بیماران به داندانسازان تجربی مراجعه می‌کنند.

مشکل دیگری که نمود قابل ملاحظه‌ای داشت استفاده از پروتز قبلی برای قالبگیری اولیه و ثانویه بود که ۳۲٪ عنوان کرده بودند که برای قالبگیری اولیه از پروتز قبلی استفاده می‌کنند و همچنین ۸٪ نیز عنوان کرده بودند که برای قالبگیری ثانویه از پروتز قبلی استفاده می‌کنند که واقعاً جای تعجب دارد. جالب اینکه از بین جامعه دندانپزشکان قدیمی (قبل از انقلاب) هیچ‌کس از پروتز قبلی برای قالبگیری استفاده نمی‌کند که می‌تواند نشانه افت کیفیت آموزش دندانپزشکی در بعد از انقلاب باشد.

مواد مورد استفاده در قسالبگیری اولیه بیشتر آلژینات بود (۹۰٪) و در قسالبگیری ثانویه بیشتر ZOE بود (۴۶٪).

در مورد کنترل عفونت متأسفانه ۵۴٪ اصلاً ضد عفونی نمی‌کنند و در کل فقط ۲۴٪ ضد عفونی مفید و موثر انجام می‌دهند.

در مورد بیس رکوردگیری ۱۲٪ عنوان کرده بودند که از آن استفاده نمی‌کنند و ۲٪ هم گفته بودند که آنرا نمی‌شناسند و ۲۰٪ هم تفاوت بین بیس دائم و موقت را نمی‌دانستند. که سطح آگاهی همکاران اصلاً مطلوب نبود.

در مورد ثبت CR و VD هم مشکلات زیادی وجود داشت بطوریکه ۱۲٪ افراد با وجود اینکه اظهار کرده بودند که از بیس رکوردگیری استفاده نمی‌کنند اما گفته بودند که CR یا VD و یا هر دو آنها را با بیس رکوردگیری ثبت می‌کنند که جای تأسف دارد که واقعیت را مطرح نکرده‌اند.

آرتیکولاتور مصرفی هم اکثراً کلاگی (۵۶٪) و فری پلن (۲۴٪) است.

فیس بو هم کاربرد چندانی نداشت (۱۰٪).